

アップダウンテーブル 組立・取扱説明書

1. 梱包内容

取扱説明書の梱包内容と現品との照合をして下さい。

【部品】	1 支柱 1	【付属品】	8 六角ボルト (大)4
	2 脚2		9 六角ボルト (小)4
	3 エアースプリング1		10カラー・・・・・・・・・・・・・・・・・4
	4 エアースプリングカバー… 1		11座金4
	5 天板支えパイプ 2		12木ネジ8
	6 天板取付板 2		
	7 天板1		

2. 取扱いについて

▲ 警告

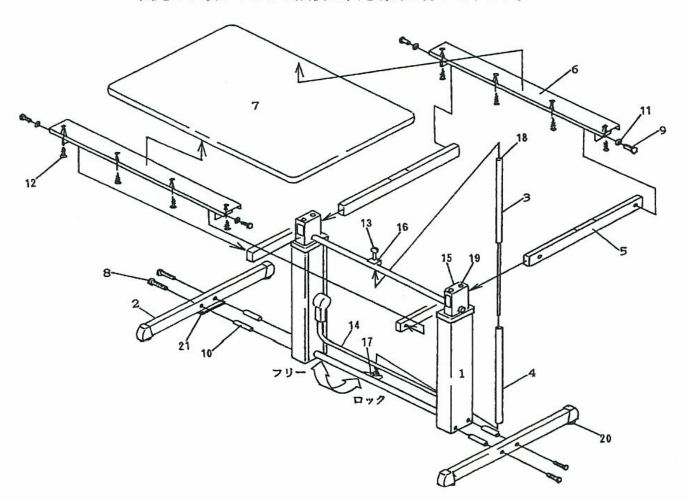
以下の項目を守らないと破損、故障、ケガ、物的損害を負います。

○ 禁止

- ・テーブルに腰掛けたり、寄り掛かったりしない。
- テーブルにモノをのせた状態での、上下動や移動はしない。
- 使用時は必ずフットレバーをロックすること。
- ・許容荷重は50kgです。これ以上重いものをのせての使用は絶対にしない。

▲ 警告

- ・組み立ての際は、各部のネジにゆるみがないようにしっかり固定すること。
- ・固定ネジ類のゆるみの点検は、定期的に行って下さい。



3. 組立方法

▲ 警告 破損、故障、ケガ、物的損害を負います。次の事は必ず厳守して下さい。

- ・18エアースプリング上端のネジは絶対にゆるめないで下さい。3エアースプリングのエアーが抜けて使用できなくなります。
- 3エアースプリングを15スライド支柱に取り付けた後は、組み立てが完了するまで上下動を行わないで下さい。
- [3-1] 2脚の外側の穴に8六角ボルト(大)を差し込み、内側の穴に10カラーを差し込んで下さい。
- [3-2] 1 支柱の底面に21脚下側の補強板を当て、1 支柱の側面と 2 脚の内側のネジ穴を合わせて8 六角ボルト(大)で固定して下さい。
- [3-3] 3エアースプリングを4エアースプリングカバーに差し込んで下さい。
- [3-4] 13エアースプリング固定ネジをゆるめ、14フットレバーを手前側に引き、15スライド 支柱の上下動をフリーにして下さい。
- [3-5] 15スライド支柱を最上位まで持ち上げ、<math>14フットレバーを押して、<math>15スライド支柱の上下動をロックして下さい。
- [3-6] 3エアースプリングと4エアースプリングカバーを16エアースプリング受け上と17エアースプリング受け下の間に入れ、13エアースプリング固定ネジで固定して下さい。
- ▲ 注意 ・3エアースプリングは、18エアースプリング上端のネジが上にくるようにセットして下さい。
 - •13エアースプリング固定ネジを締め込んでいき、13エアースプリング固定ネジの先端キャップが18エアースプリング上端のネジに当たってからさらに3回転させて下さい。
- [3-7] 19スライド支柱上端のネジをゆるめて下さい。
- [3-8] 5天板支えパイプを15スライド支柱の上部角穴に差し込み、2本の筋目が上面両側から見えるところに位置決めして下さい。

▲ 注意 •19スライド支柱上面のネジは締め付けないで下さい。

- [3-9] 6 天板取付板を 5 天板支えパイプの上側からはめ込み、ネジ穴を合わせて 9 六角ボルト(小) と11 座金で固定して下さい。
- [3-10] [3-8] で位置決めに使った筋目の位置を確認しズレていれば直し、その後19スライド支柱上面のネジを締め付け、5 天板支えパイプを固定して下さい。
- [3-11] 7天板の穴のある面を上にし、その上に本体部を反転させて置き、7天板と6天板取付板の穴位置をあわせて12木ネジで固定して下さい。
- [3-12] 7天板が上になるように本体を反転させ、使用される場所に設置して下さい。
- [3-13] 床との間にガタつきがある場合は、20アジャスターで調整して下さい。

4. 操作方法

上下動操作 ・テー

・テーブル位置を高くする場合

14フットレバーを手前に引き、7天板を持ち上げて下さい。

・テーブル位置を低くする場合

14フットレバーを手前に引き、7天板を押し下げて下さい。

高さ調節

• 14フットレバーを手前に引き、7天板を上下に動かし、14フットレバーを押しますと、任意の位置でテーブルの高さが固定できます。

総発売元トラスコ中山株式会社

E-mail:techno.center@trusco.co.jp お客様相談室 0120-509-849

http://www.orange-book.com/